

## FICHA TÉCNICA DEL CURSO

**Nombre del curso:** Reparación de pequeños electrodomésticos y herramientas eléctricas

**Duración:** 50h

**Modalidad:** Online

### Objetivo

- Realizar operaciones de mantenimiento correctivo en pequeños aparatos electrodomésticos y herramientas eléctricas, a partir del diagnóstico y documentación técnica en condiciones de seguridad y calidad
- Ajustar y verificar pequeños aparatos electrodomésticos y herramientas eléctricas, a partir de procedimientos establecidos en condiciones de seguridad y calidad
- Elaborar la documentación correspondiente al mantenimiento de pequeños aparatos electrodomésticos y herramientas eléctricas empleando la simbología y normas vigentes

### Contenido

#### **UD1. Técnicas de mantenimiento correctivo de los pequeños aparatos electrodomésticos y herramientas eléctricas.**

- 1.1. Interpretación de esquemas y croquis.
- 1.2. Sustitución y limpieza de elementos.
- 1.3. Utilización de herramientas e instrumentos de medida.
- 1.4. Equipos y medios técnicos auxiliares.

#### **UD2. Técnicas de ajuste y puesta en funcionamiento de los pequeños aparatos electrodomésticos y herramientas eléctricas.**

- 2.1. Verificación de equipos mediante utilidades software.
  - 2.1.1. Verificación y ajuste de parámetros.
- 2.2. Instrumentación de prueba y diagnóstico.
- 2.3. Sistemas ajustables, presostatos, sistemas de ventilación, sistemas de electromecánicos y cierres eléctricos.
- 2.4. Procesos de verificación y ajuste de partes mecánicas como cierres electromecánicos y cierres eléctricos.

#### **UD3. Documentación y normativa para el mantenimiento correctivo de los pequeños aparatos electrodomésticos y herramientas eléctricas.**

- 3.1. Albaranes. Orden de trabajo. Garantías.
- 3.2. Facturación.
- 3.3. Planos y esquemas eléctricos e hidráulicos. Despieces.
- 3.4. Informes de mantenimiento.
- 3.5. Manuales técnicos.
- 3.6. Normas de calidad.
- 3.7. Normativa de gestión de residuos.
- 3.8. Normativa y reglamentación aplicable vigente.
- 3.9. Normativa de prevención de riesgos laborales y medioambientales.